

*BATRACIENS ET POISSONS DU MAROC RAPPORTÉS*  
PAR M. J.-M. PÉRÈS

Par M. le D<sup>r</sup> Jacques PELLEGRIN.

Au cours d'une mission accomplie en 1937-38 au Maroc occidental, M. Jean-Marie PÉRÈS a rassemblé une collection de Batraciens et Poissons qui renferme une variété nouvelle de Barbeau et plusieurs formes intéressantes. On trouvera ci-dessous la liste des espèces récoltées, avec les provenances exactes et la description du Poisson nouveau.

BATRACIENS.

**Ranidae.**

1. *Rana esculenta* Linné var. *ridibunda* Pallas. — Oued Talmest.

**Salamandridae.**

2. *Molge Waltli* Michahelles. — Aïn et Allouf ; Les Chênes (Mamora) ; Daïet el Bagra ; Env. de Foucauld.

Cette série de six spécimens recueillis en quatre lieux différents montre la fréquence relative du Pleurodèle de Waltl au Maroc.

POISSONS.

**Cyprinidae.**

3. *Barbus setivimensis* Cuvier et Valenciennes. — Daïa Ouiouane ; Oued Talmest ; Oued Smento (Mamora).
4. *Barbus setivimensis* C. V. var. *labiosa* Pellegrin. — Oued Chbouka ?

Dans le genre *Barbus* le développement des lèvres est soumis à de grandes variations. J'ai décrit<sup>1</sup> cette variété aux lèvres très fortes d'après des spécimens du Sébou dûs à Alluaud.

1. *Bull. Mus. Hist. nat.* 1920, p. 612.

*Bulletin du Muséum.* 2<sup>e</sup> s., t. XI, n<sup>o</sup> 6, 1939.

5. *Barbus moulouyensis* Pellegrin var. **Bouramensis** var. nov. La hauteur du corps est contenue 3 fois  $\frac{2}{3}$  dans la longueur, sans la caudale, la longueur de la tête 4 fois. Le museau est arrondi. L'œil est compris 1 fois  $\frac{1}{3}$  dans la longueur du museau, 2 fois dans l'espace interorbitaire, 4 fois  $\frac{1}{2}$  dans la longueur de la tête. La bouche est inférieure, arquée, sa largeur faisant le  $\frac{1}{3}$  de la longueur de la tête ; les lèvres sont moyennes, l'inférieure est largement interrompue sous le menton. Le barbillon antérieur égale le diamètre de l'œil, le postérieur fait 1 fois  $\frac{3}{4}$  celui-ci. Les écailles, à stries nombreuses divergentes, sont au nombre de 33 en ligne longitudinale, 3  $\frac{1}{2}$  entre la ligne latérale et la ventrale, 16 autour du pédicule caudal. La dorsale située à égale distance de l'occiput et de la racine de la caudale a son 3<sup>e</sup> rayon simple ossifié, denticulé en arrière ; son bord supérieur est convexe. L'anale, arrondie, n'atteint pas la caudale. La pectorale, pcu pointue, fait les  $\frac{2}{3}$  de la longueur de la tête et est séparée de la ventrale par un espace presque égal à sa propre longueur. La ventrale débute sous l'origine de la dorsale et est arrondie. Le pédicule caudal est 1 fois  $\frac{1}{2}$  aussi long que haut. La caudale est fourchue (?).

Le dos est olivâtre, le ventre blanc jaunâtre.

D. III 8 ; A. III 5 ; P. 17 ; V. 9 ; Sq 5  $\frac{1}{2}$  / 33 / 5  $\frac{1}{2}$ .

N<sup>o</sup> 39-121. Coll. Mius. — Aïn Bouram (source à 300 mètres de la piste de Ksiba à Taghzirt) : J. M. PÉRÈS. — 1 ex. : Longueur 95 + 20 = 115 millimètres.

Ce Poisson du groupe des *Barbus setivimensis* C. V. à grandes écailles se rapproche surtout du *B. moulouyensis* Pellegrin<sup>1</sup> et de la variété *grandisquamata* Pellegrin<sup>2</sup> décrite d'après un spécimen du Tensift, aux environs de Marrakech, communiqué par le Pr Werner, de Vienne. Il s'en distingue par ses barbillons inégaux, ses nageoires arrondies, sa pectorale plus courte, largement séparée de la ventrale.

6. *Barbus Ksibi* Boulenger. — Oued Tigrigra ; oued Messaoud ; oued Tizquit ; oued Ouislame ; oued el Mabbalat ; oued Sous (Freija).

7. *Barbus (Labeobarbus) Paytoni* Boulenger. — Oued Serou ; oued Akreuch ; oued el Gharb ; Oued el Mabbalat ; Oued Sébou.

8. *Cobitis tænia* Linné var. *maroccana* Pellegrin. — Oued Beth (Sidi Slimane) ; Aïn Aouaoulrif ; route de Fez à Port-Lyautey. (km. 123).

J'ai été le premier à signaler<sup>3</sup> la présence de la Loche de rivière

1. *Bull. Soc. Zool. Fr.*, XLIX, 1924, p. 459, fig. 2.

2. *Bull. Mus.* 2 sér., II, 1930, p. 623.

3. *C. R. Ac. Sc.*, t. 176, 12 mars 1923, p. 737.

au Maroc et j'ai créé <sup>1</sup> une variété marocaine qui a été trouvée en plusieurs points du Maroc occidental dans le bassin du Sébou. M. J.-M. Pérès a récemment publié <sup>2</sup> une liste des lieux où il a capturé cette intéressante forme qui contribue à donner à la faune ichtyologique marocaine un caractère paléarctique. Il y a lieu de mentionner que chez certains des exemplaires récoltés par lui, les 8 à 12 taches noires des côtés sont plus ou moins confondues en une ligne foncée longitudinale.

### **Anguillidæ.**

9. *Anguilla vulgaris* Turton. — Oued Sous (Freija).

### **Cyprinodontidæ.**

10. *Gambusia Holbrooki* Girard. — Oued Sous (Aït Melloul); Aïn Djemaa; oued Fès; oued N'ja; Séguia à Marrakech; oued Mijet; oued Ykem; route de Rabat à Casablanca (km. 44,5).

La Gambusie, petit Poisson vivipare des États-Unis, introduit il y a une quinzaine d'années au Maroc pour y détruire les larves de Moustiques y paraît, comme le prouvent les récoltes de M. J.-M. Pérès, maintenant bien acclimatée

1. *Bull. Soc. Zool. Fr.*, LIV, 1929, p. 524, fig. 1.

2. *C. R. Séanc. mens. Soc. Sc. nat. Maroc*, 18 avril 1939, p. 4.